

RENOCLEAN VR 2318

PI 2-3430

Popis

RENOCLEAN VR 2318 je speciální přípravek na odstraňování rzi, který se používá na odrezení korodovaných zařízení a nástrojů.

Použití

RENOCLEAN VR 2318 se používá jako prostředek na odstraňování rzi na agregátech, nářadí a předmětů ze železa a oceli.

RENOCLEAN VR 2318 se používá zpravidla nezředěný.

Pro tenké vrstvy rzi lze RENOCLEAN VR 2318 zředit vodou v poměru 2:1 až 1:1.

Teplota lázně by se měla být v rozmezí 20 až 30 °C.

Po ukončení čistícího procesu se ošetřená plocha opláchne čistou vodou. Získáme čisté kovové povrchy bez koroze, které lze lakovat nebo povrchově upravovat.

Pro dočasnou antikorozi ochranu doporučujeme použít ochranné antikorozi prostředky ANTICORIT.

RENOCLEAN VR 2318 má korozivní účinky na barevné kovy.

Proto by se mělo zabránit styku s těmito materiály.

Skladovací podmínky

Skladujte v rozmezí teplot od 0 do + 40 °C.

Charakteristika

| Vlastnosti | Jednotka | Údaje | Zkouška dle |
|------------------------|-------------------|------------------------|--------------------|
| Vzhled | - | světlá, čirá kapalina- | |
| Hustota při 15 °C | kg/m ³ | 1230 | DIN 51 757 |
| Hodnota pH, roztok 2 % | - | 1,4 | DIN 51 369 |

